



Boletín

Morbilidad de la Infección Respiratoria Aguda (IRA)

A semana **22**
2025



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

SECRETARÍA DE
SALUD



Alcalde Mayor de Bogotá

Carlos Fernando Galán Pachón

Secretario Distrital de Salud

Gerson Orlando Bermont Galavis

Subsecretario de Salud Pública

Julián Alfredo Fernández Niño

Coordinación general del documento**Directora de Epidemiología, Análisis y Gestión de Políticas de Salud Colectiva**

María Belen Jaimes Sanabria

Subdirectora de Vigilancia en Salud Pública

Diana Marcela Walteros Acero

Subdirectora de Laboratorio de Salud Pública

Mary Luz Gómez Mayorga

Autora**Vigilancia en Salud Pública**

Sandra Milena Mancera González

Coordinación Editorial**Oficina Asesora de Comunicaciones****Jefe Oficina Asesora de Comunicaciones**

Estefanía Fajardo De la Espriella

Líder equipo de diseño

María Camila Rodríguez Roa

Diseño y diagramación

Harol Giovanni León Niampira

Fotografía portada

Secretaría Distrital de Salud

Secretaría Distrital de Salud

Carrera 32 # 12-81

Conmutador: 364 9090

Bogotá, D. C. - 2025

www.saludcapital.gov.co

Morbilidad de la Infección Respiratoria Aguda (IRA)

Secretaría Distrital de Salud

Subsecretaría de Salud Pública

Dirección de Epidemiología, Análisis y Gestión de Políticas
de Salud Colectiva

Subdirección de Vigilancia en Salud Pública
Equipo Transmisibles

Fuente: Base evento 995 – Vigilancia Morbilidad por IRA Sivigila, 2019 - 2024
(datos preliminares)

Elaborado por: Sandra Milena Mancera González – Profesional Especializado

Aportes: Yenny Alexandra Rojas Pérez – Profesional Especializado -
Bacterióloga - Subdirección Laboratorio de Salud Pública –
Jiced Muñoz – Profesional Especializado - Dirección de Provisión de Servicios de Salud
Sandra Mancera – Profesional Especializado - Vigilancia en Salud Pública – Transmisibles

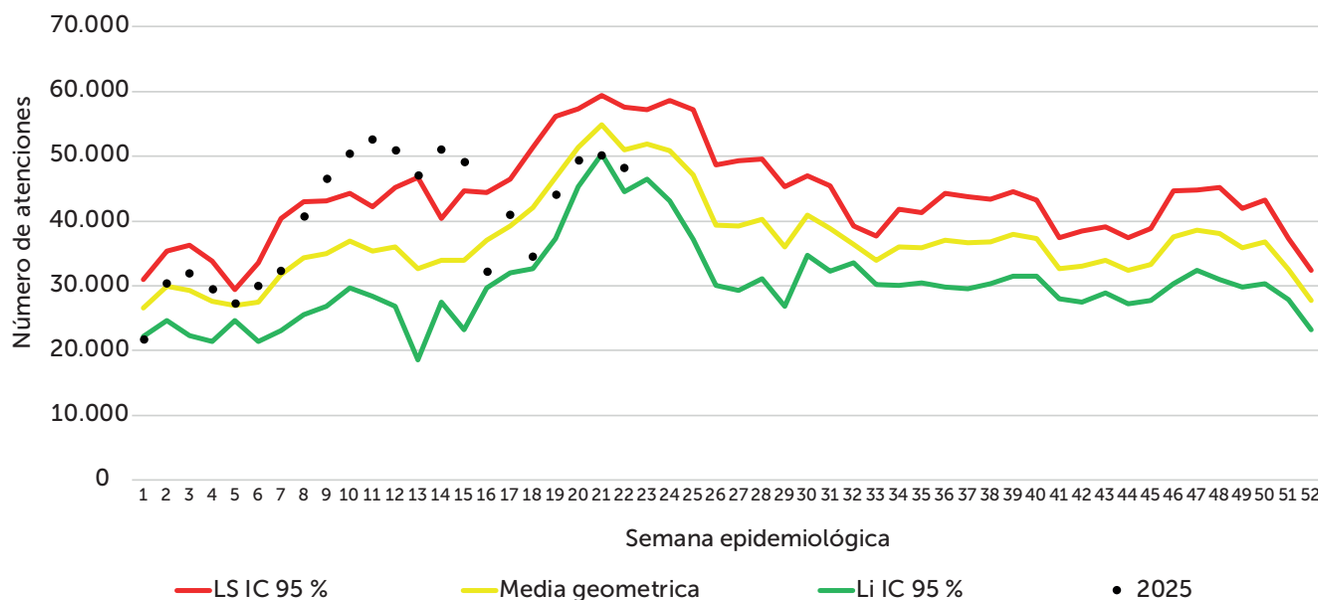
En Bogotá, con corte acumulado al 31 de mayo de 2025 (semana epidemiológica 22), se han notificado para el año un total de 891 244 atenciones por infección respiratoria aguda (IRA) en la población general en todos los servicios, lo cual **corresponde a un 4,6 % respecto al total de consultas por todas las causas** (n=19 481 795).

En el mismo periodo de 2024 (SE 1-22) hubo 828 752 atenciones por IRA, por lo que se observa un incremento del 7,5 %.

A su vez para la semana epidemiológica 22 de 2025 se reportaron 48 181 atenciones por IRA, presentando un **descenso del 4 % de las atenciones, comparado con la semana inmediatamente anterior** (semana 21 con 50 212) atenciones.

Para la semana actual se evidencia una disminución de las atenciones por IRA, acorde con el comportamiento histórico del evento (excluyendo la pandemia) en Bogotá, permaneciendo en zona de seguridad.

Gráfico 1. Canal endémico morbilidad por IRA en población general, 2018 - 2025, Bogotá D. C. a SE 22 de 2025

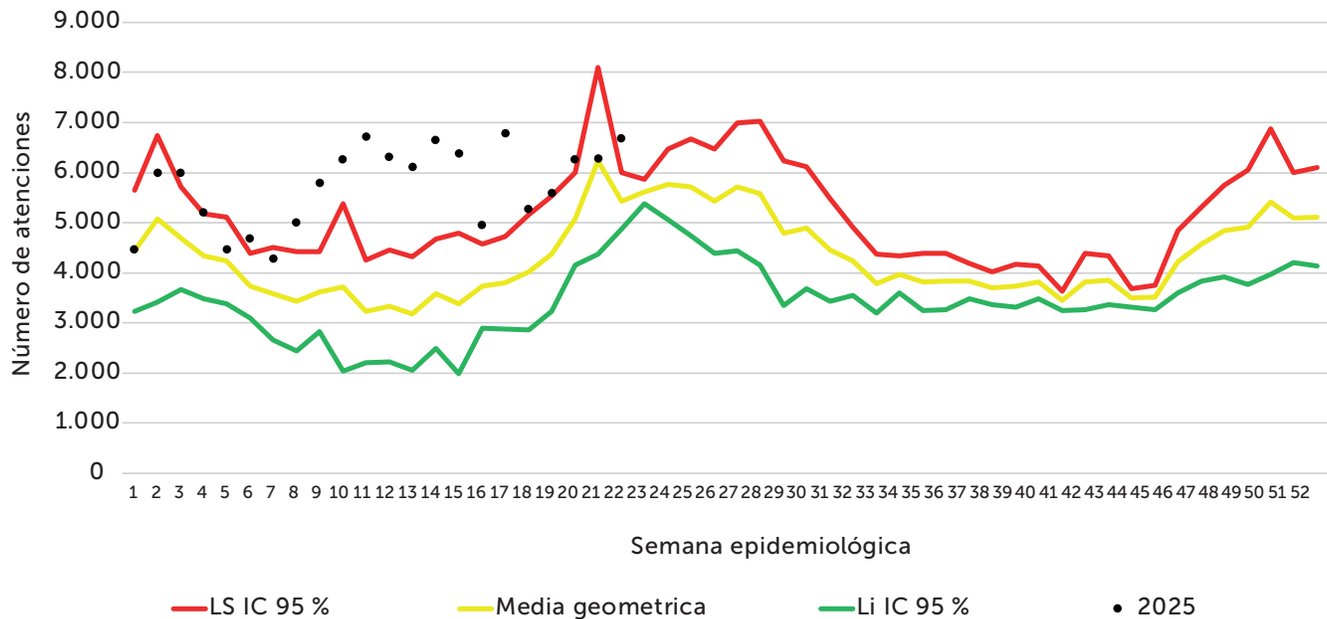


Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, 2018 - 2025 (datos preliminares)

En el canal endémico de las **atenciones por IRA** en los **mayores de 60 años** para la semana 22, con un 14 % del total de las consultas reportadas para el evento en ese periodo; se evidencia **un aumento del 6,2 % respecto a la semana previa**, que continúa ubicándose en zona de alerta.

Se observa que, el comportamiento en este grupo de edad ha sido dinámico durante lo corrido del año, superando desde la semana 8 a la 15 los umbrales respecto al histórico del evento. Para la última semana, persiste un comportamiento elevado de las atenciones por IRA.

Gráfico 2. Canal endémico morbilidad por IRA en mayores de 60 años, 2018 - 2025, Bogotá D. C. a SE 22 de 2025



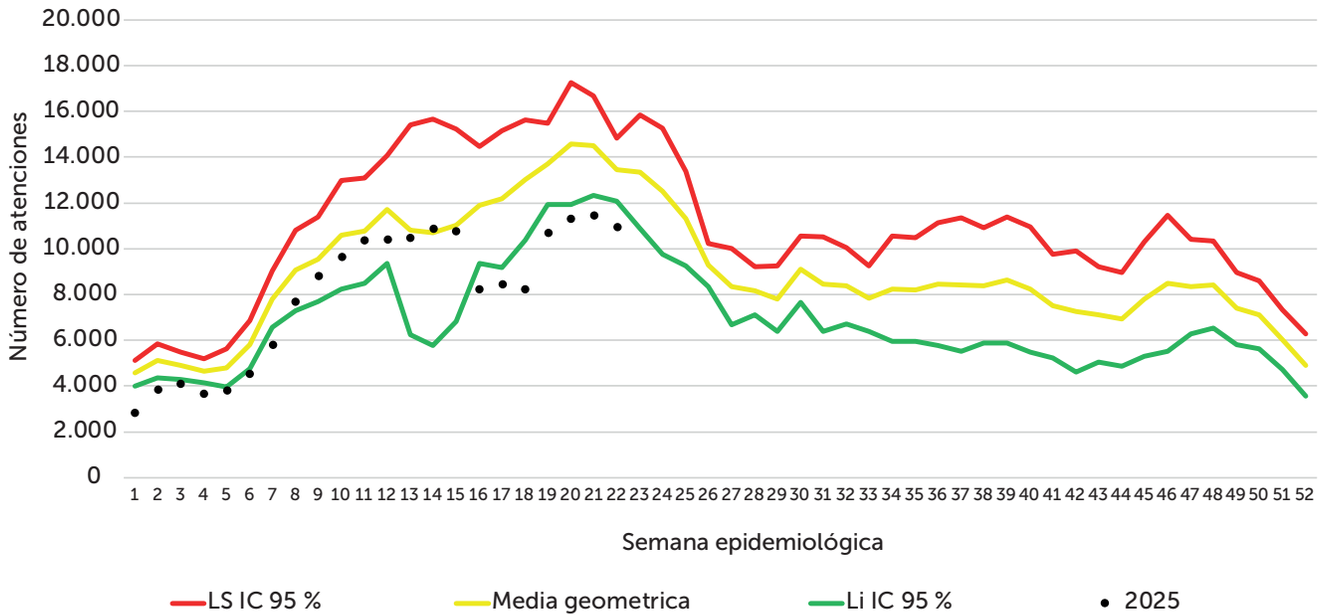
Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, 2018 - 2025 (datos preliminares)

En el canal endémico de los menores de 5 años, para la semana 22 se reporta un descenso del 4,5 % de las atenciones por IRA respecto a la semana 21, permaneciendo en zona de éxito con base al comportamiento histórico, (ver gráfico 3).

Para los menores de 1 año, en el comportamiento del canal endémico para la semana actual presentó un descenso del 3,6 % en el reporte de las atenciones por IRA en comparación con la semana previa, ubicándose en zona de éxito respecto al histórico del evento, (ver gráfico 4).

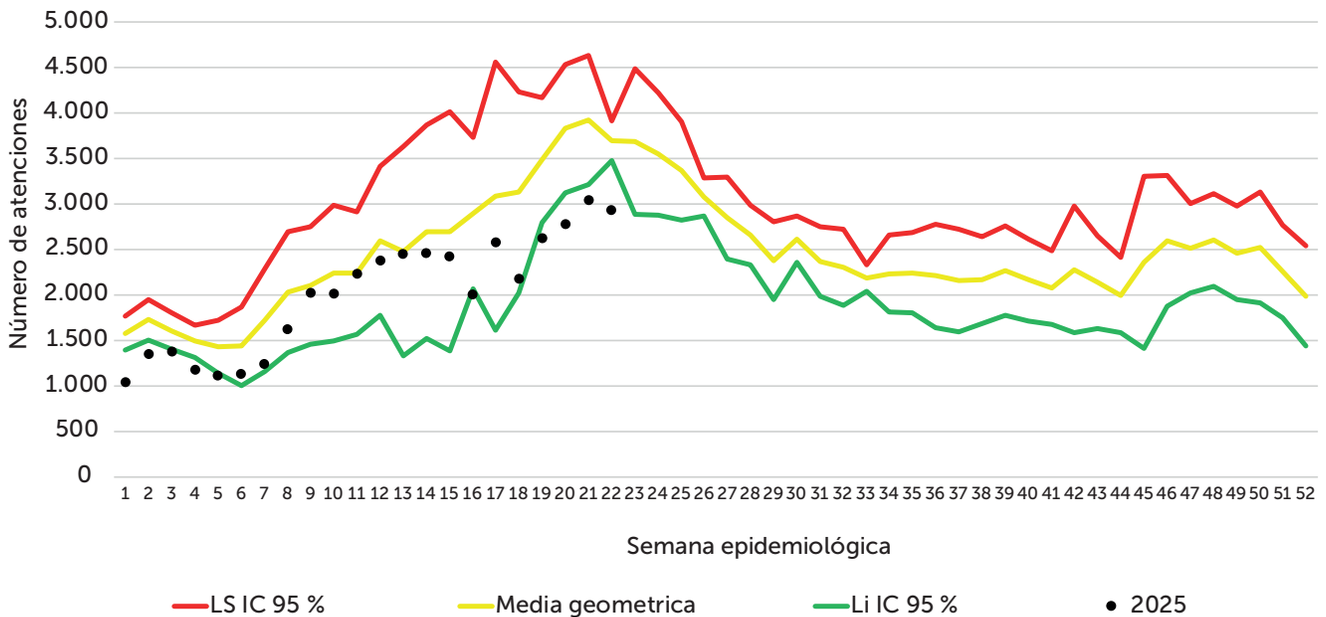
Es fundamental en la población de menores de 5 años (incluye menores de 1) mantener de manera permanente las medidas orientadas a la promoción de la salud, la prevención de la enfermedad, como la atención oportuna e integral de la IRA.

Gráfico 3. Canal endémico morbilidad por IRA en menores de 5 años, 2018 - 2025, Bogotá D. C. a SE 22 de 2025



Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, 2018 - 2025 (datos preliminares)

Gráfico 4. Canal endémico morbilidad por IRA en menores de 1 año, 2018 - 2025, Bogotá D. C. a SE 22 de 2025



Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, 2018 - 2025 (datos preliminares)

Con respecto a los servicios de atención de acuerdo con el comportamiento histórico, actualmente el **95 % de las atenciones por IRA se concentran en consulta externa y urgencias, 4,4 % en hospitalización general y 0,5 % en unidades de cuidados intensivos (UCI).**

Tabla 1. Morbilidad por IRA vs. todas las causas por servicio de atención y grupo etario, acumulado a SE 22 de 2025

SERVICIO DE ATENCION / EDAD EN AÑOS	MENOR DE 1	1	2 A 4	5 A 19	20 A 39	40 A 59	60 Y MAS	TOTAL
Total consulta externa y urgencias por IRA	35.473	38.313	80.718	154.814	262.163	161.398	115.237	848.116
Total consultas por todas las causas en consulta externa y urgencias	308.801	225.999	558.585	2.313.533	4.959.002	4.930.424	5.548.718	18.845.062
Proporción	11%	17%	14%	7%	5%	3%	2%	4,5%
Total hospitalizaciones por infección respiratoria aguda grave (IRAG)	7.512	5.885	6.856	3.935	2.355	2.793	9.762	39.098
Todas las causas de hospitalización	39.663	17.300	26.389	72.241	143.708	100.958	186.820	587.079
Proporción	19%	34%	26%	5%	2%	3%	5%	6,6%
Total uci por IRAG	1.259	438	369	279	264	319	1.102	4.030
Todas las causas en UCI	9.906	1.190	1.200	2.800	5.960	8.005	20.593	49.654
Proporción	13%	37%	31%	10%	4%	4%	5%	8%
Total ira (todos los servicios)	44.268	44.639	87.947	159.052	264.840	164.657	127.149	892.552
Total todas las causas (todos los servicios)	358.868	244.525	586.199	2.388.748	5.109.395	5.040.989	5.765.308	19.494.032
Proporción	12,3%	18,3%	15,0%	6,7%	5,2%	3,3%	2,2%	4,6%

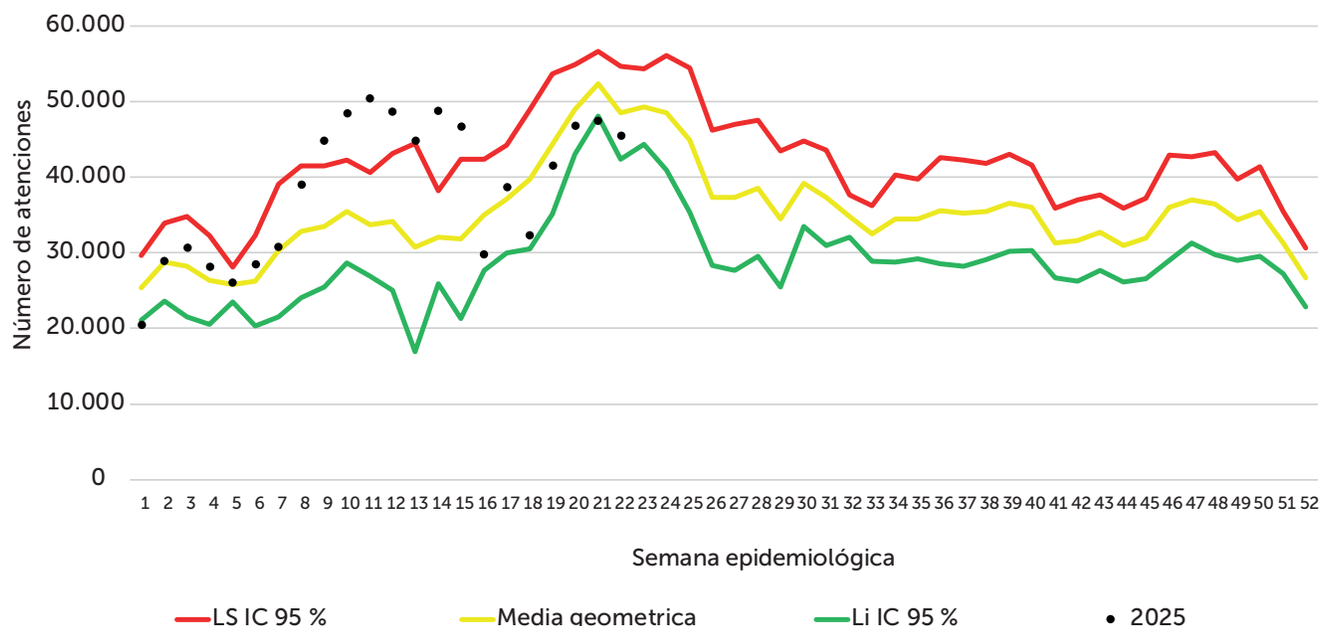
Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, 2020 - 2025 (datos preliminares)

En cuanto a los grupos etarios por servicios de atención, tenemos las siguientes características para el total acumulado de 2025 a semana epidemiológica 22:

1. En el servicio de **consulta externa y urgencias** del total de consultas reportadas por todas las causas, el **4,5 % corresponde a atenciones por IRA**. Respecto a la semana anterior se evidencia una disminución del 4,2 % en este servicio; y comparando el periodo actual respecto al 2024 se presenta un aumento del 7 %.

En el comportamiento del año actual se observó desde la semana 9 a la 15 un aumento inusual en el reporte de atenciones por IRA en este servicio y posteriormente, aunque el comportamiento ha sido dinámico se ubica dentro de los umbrales esperados. Para la última semana, se observa un descenso esperado, ubicándose en zona de seguridad.

Gráfico 5. Canal endémico morbilidad por IRA en servicio de consulta externa y urgencias, 2018 - 2025, Bogotá D. C. a SE 22 de 2025



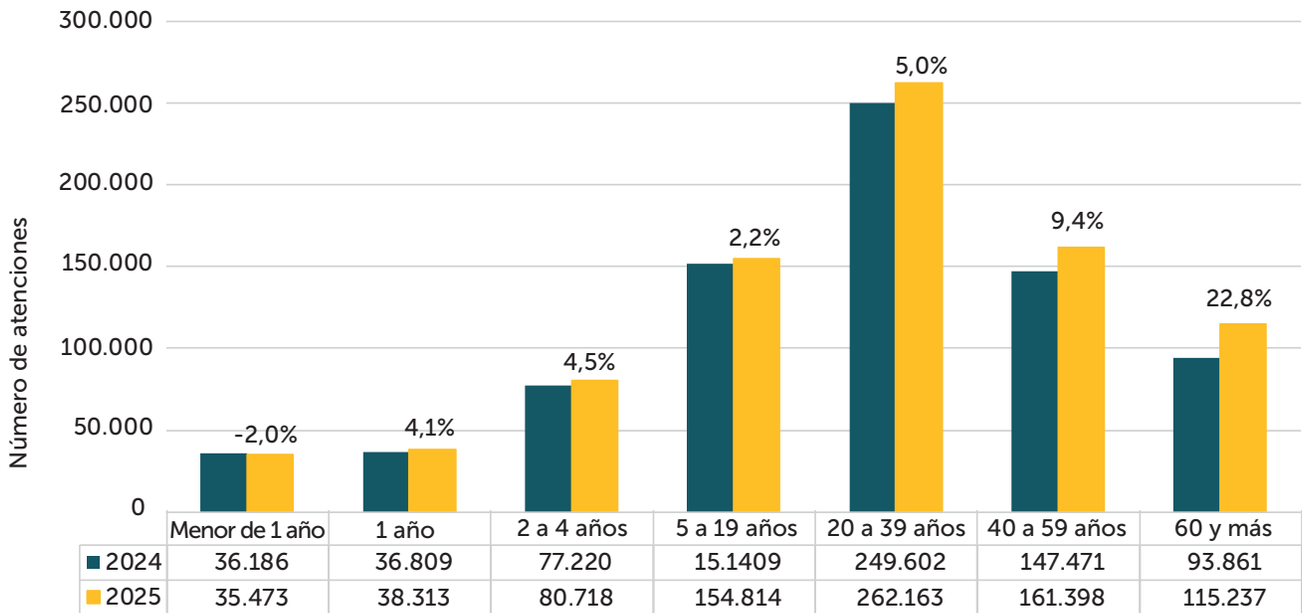
Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, 2018 - 2025 (datos preliminares)

Por grupo etario, **el 31 % de las atenciones continúa concentrándose en adultos de 20 a 39 años**, seguido de un 19 % en personas entre 40 y 59 años, 18,2 % en población de 5 a 19 años y en menores de 5 años y un 13,6 % en población de 60 años y más.

- En **hospitalización general**, del total de consultas reportadas por todas las causas, **el 6,6 % corresponde a atenciones por IRAG**. Para la semana actual, se no se evidencia variación de las atenciones en este servicio respecto a la semana 21, y comparando con el mismo periodo acumulado del 2024, se presenta un aumento del 21,5 %.

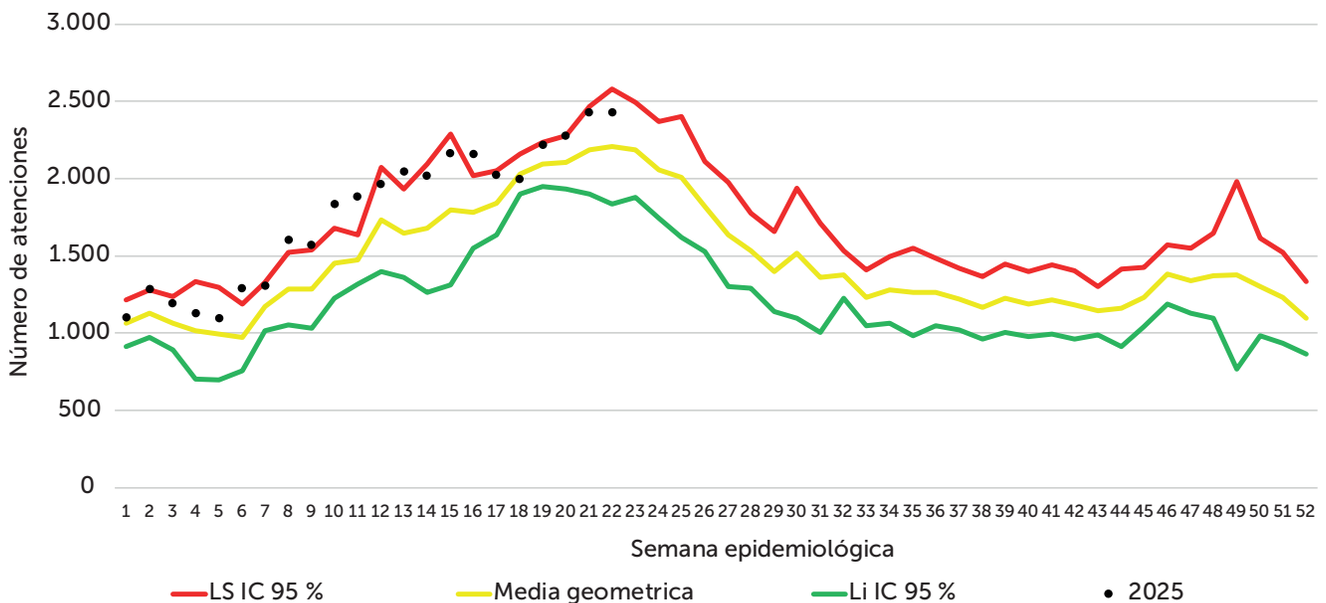
En el comportamiento a la semana actual, se evidencia un comportamiento esperado respecto al histórico del evento, sin identificar variación de las atenciones reportadas por IRAG en este servicio en comparación con la semana previa; sin embargo, permaneciendo en zona de alerta, pero dentro de los umbrales esperados.

Gráfico 6. Morbilidad por IRA en consulta externa y urgencias, por grupo etario, comparando a SE 22 para 2024 y 2025, Bogotá D. C.



Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, semana epidemiológica 22 2024 - 2025 (datos preliminares) Nota: Los porcentajes presentados en las barras representan la variación porcentual de las atenciones por IRA según grupo etario, del año actual en comparación con el 2024.

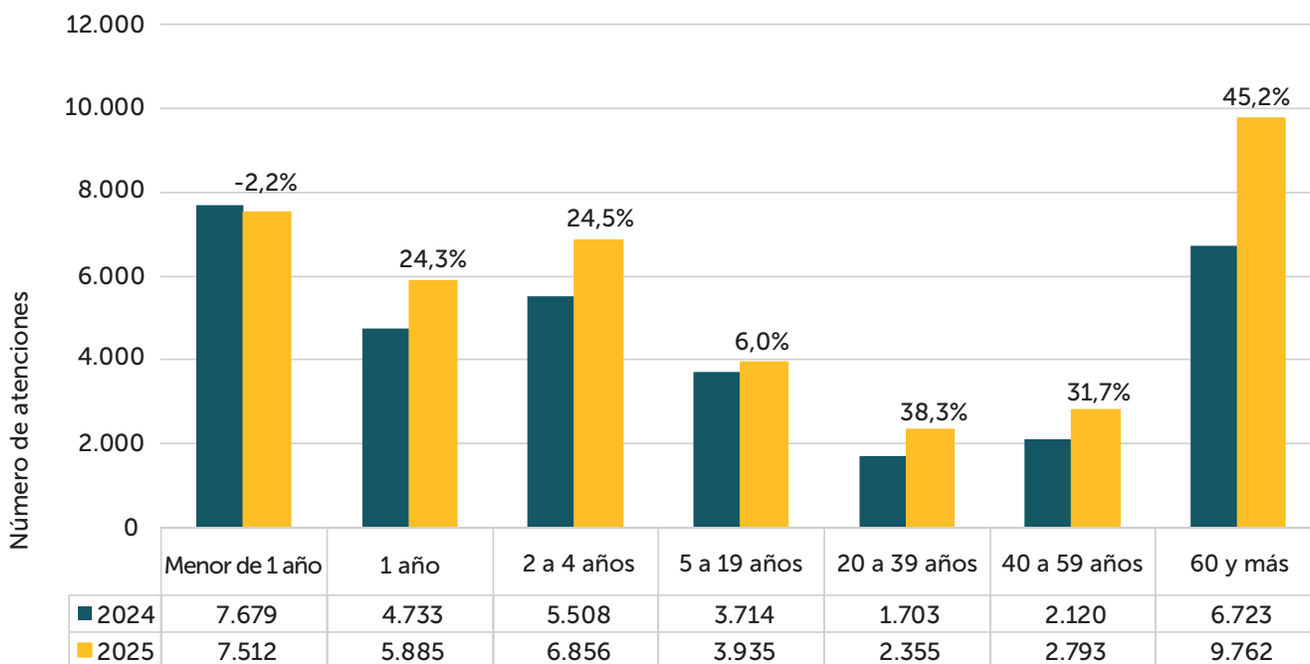
Gráfico 7. Canal endémico morbilidad por IRAG en servicio de hospitalización, 2018 - 2025, Bogotá D. C. a SE 22 de 2025



Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, 2018 - 2025 (datos preliminares)

Por grupo de edad el **51,8 % se concentra en los menores de 5 años**, seguido de un **25 % en los mayores de 60 años**. Se observa a su vez que, para el periodo actual respecto al año previo, continúa reportándose un incremento superior al 30% de las atenciones reportadas por IRAG en este servicio en las edades de más de 20 años.

Gráfico 8. Morbilidad por IRAG en hospitalización, por grupo etario, comparando a SE 22 para 2024 y 2025, Bogotá D. C.

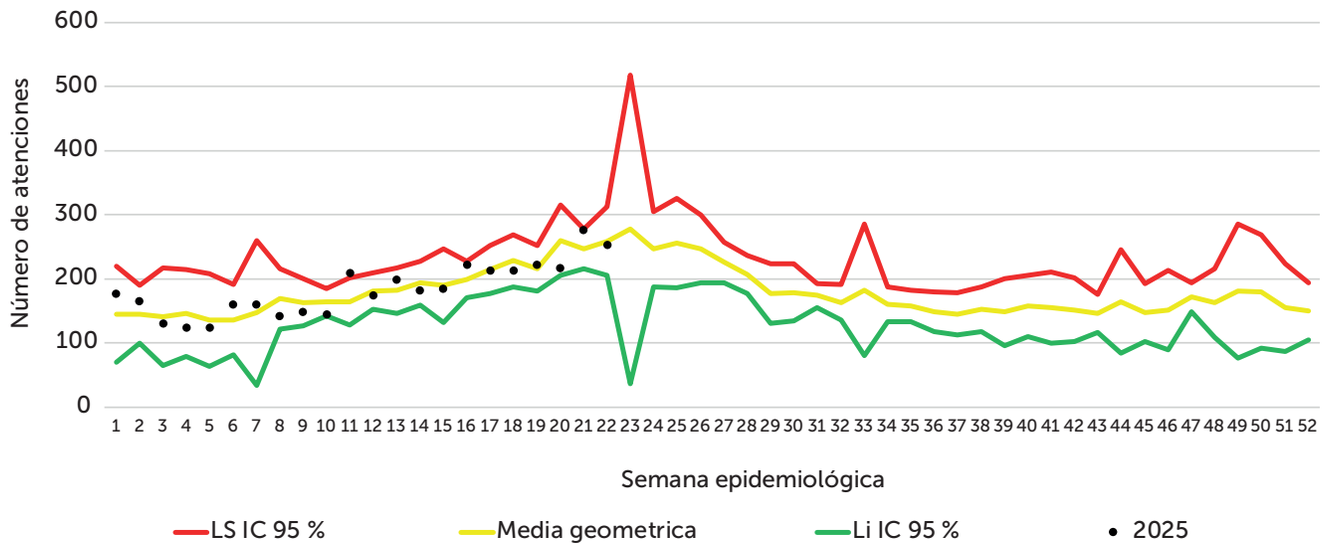


Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, semana epidemiológica 22, 2024 - 2025 (datos preliminares) Nota: Los porcentajes presentados en las barras representan la variación porcentual de las atenciones por IRAG según grupo etario, del año actual en comparación con el 2024.

3. En las **unidades de cuidado intensivo (UCI)** del total de consultas reportadas por todas las causas, **el 8 % corresponde a atenciones por IRAG**. Respecto a la semana anterior, se evidencia una disminución del 8,3 % en el reporte de las atenciones para este servicio, permaneciendo en zona de seguridad. Así mismo, comparando el total de atenciones por IRA acumulado de 2024, se presenta un incremento del 0,4 %, (ver gráfico 9).

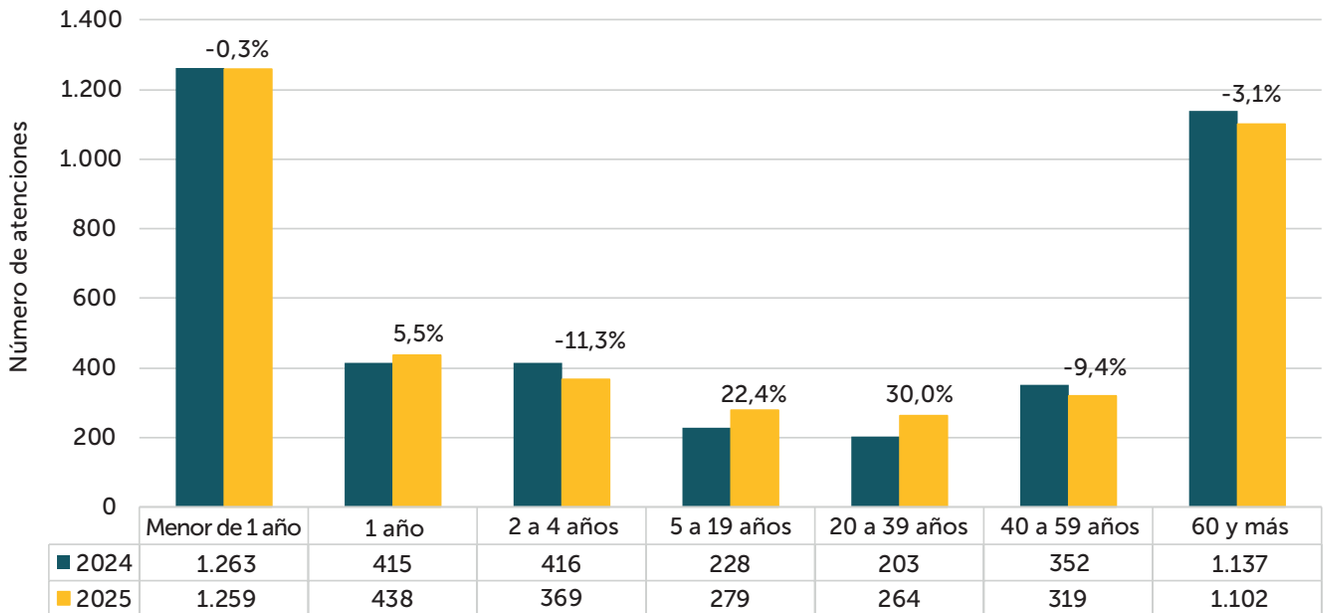
Por grupo etario la mayoría de las atenciones por IRAG (58,6 %) se concentran en los grupos de edad extremos: **31,2 % en menores de 1 año y 27,3 % en población mayor de 60 años**. Respecto al 2024, se observa un aumento de las atenciones en este servicio principalmente en las edades de 5 a 39 años, (ver gráfico 10).

Gráfico 9. Canal endémico morbilidad por IRAG en servicio de UCI, 2018 - 2025, Bogotá D. C. a SE 22 2025



Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, 2018 - 2025 (datos preliminares)

Gráfico 10. Morbilidad por IRAG en UCI, por grupo etario, comparando a SE 22 para 2024 y 2025, Bogotá D. C.

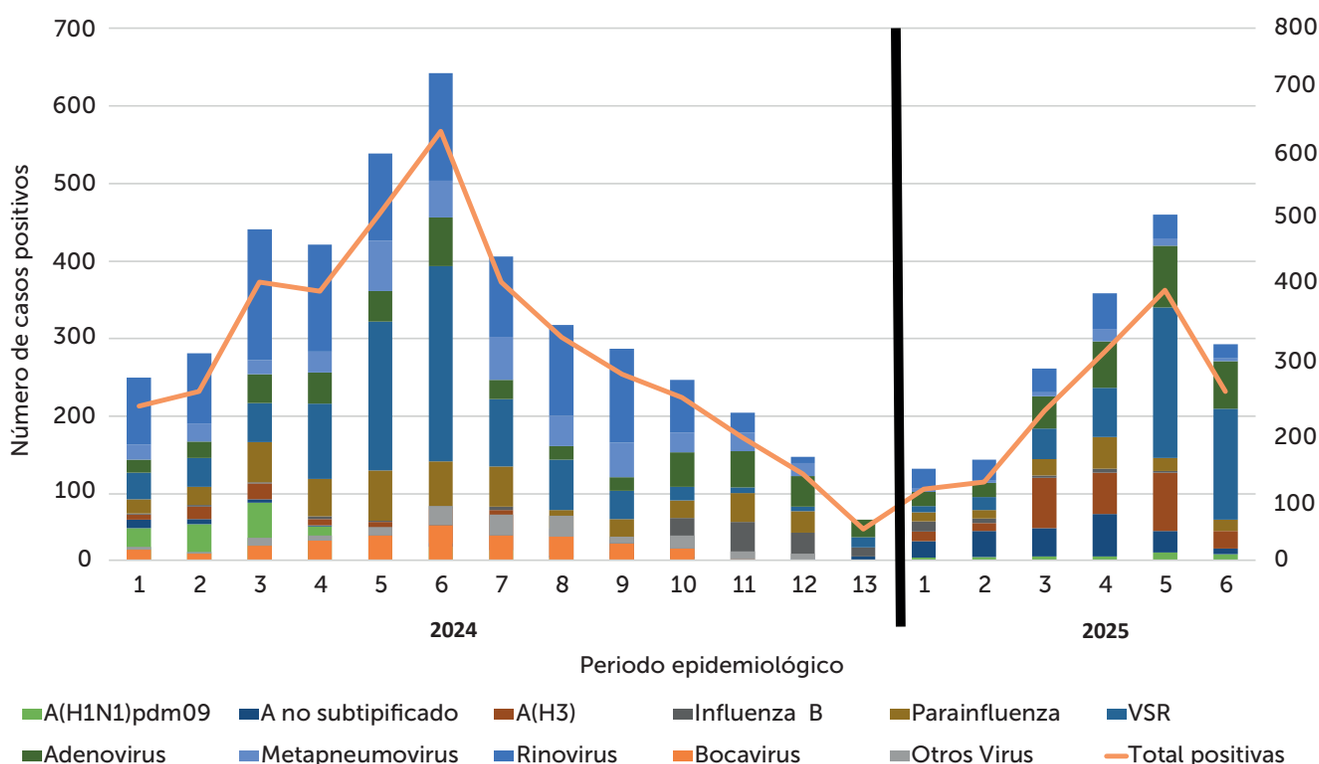


Fuente: Base evento 995 – Vigilancia morbilidad por IRA Sivigila, semana epidemiológica 22, 2024 - 2025 (datos preliminares) Nota: Los porcentajes presentados en las barras representan la variación porcentual de las atenciones por IRAG según grupo etario, del año actual en comparación con el 2024.

Con relación a la circulación viral para el 2024 y lo corrido de 2025, en el análisis del comportamiento de los virus respiratorios por periodo epidemiológico, **se observa que se ha mantenido la circulación de virus como influenza H1N1, H3N2, rinovirus, adenovirus, virus sincitial respiratorio (VSR) y Sars-Cov-2.**

En lo corrido del 2025 respecto al comparativo de los cinco periodos epidemiológicos de 2024, el comportamiento de la circulación viral coincide con el que se presenta en el histórico; sin embargo, para el año actual se reporta una disminución del 42,5 % de total de las muestras positivas comparado con el año previo.

Gráfico 11. Circulación de virus respiratorios por período epidemiológico. 2024 – 2025. Bogotá D. C.



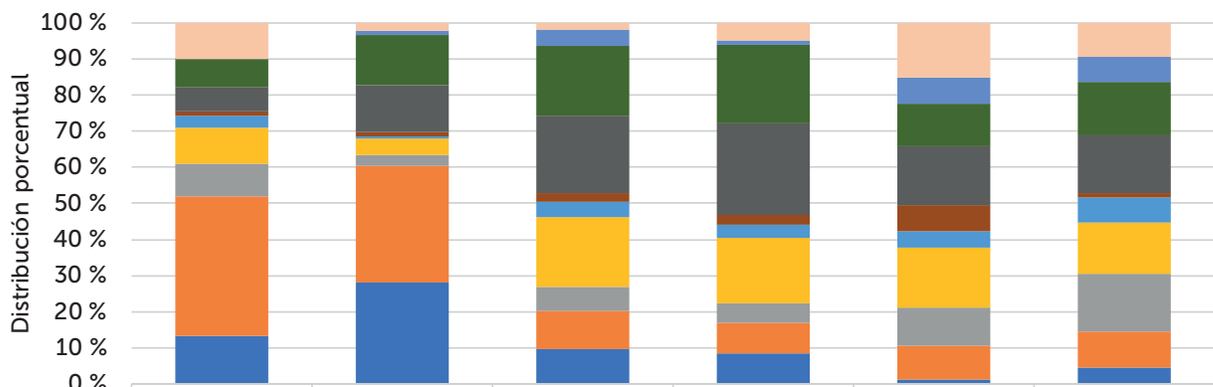
Fuente: Sistema de información Laboratorio de Salud Pública (LABVANTAGE), y base de datos virus respiratorios Fundación Cardio Infantil corte SE 22 de 2025

Para la semana epidemiológica 22 de 2025, de acuerdo con información del Laboratorio de Salud Pública y Vigilancia Centinela de Bogotá, corresponde por grupos de edad:

» En niños menores de 2 años se identifica presencia de VSR (37,6 %) y adenovirus (13 %).

- » Entre 2 y 4 años se evidencia predominio de VSR (32 %), seguido de adenovirus (28 %) e influenza A (13,7 %).
- » Para las edades de 5 a 14 años el 20,5 % corresponde a influenza H3N2 y con el 18,2 % cada uno a Rinovirus e influenza A.
- » En edades de 15 a 39 años, el 24,2 % corresponde a influenza H3N2, influenza A con el 20,8 % y rinovirus con el 17,4 %.
- » Entre 40 a 59 años el 16,1 % corresponde cada uno a H3N2 y Rinovirus, y Sars-Cov-2 con el 14,9 %.
- » En mayores de 60 años predominan parainfluenza y H3N2 con un 15,5 %, seguido de influenza A con el 14,3%.

Gráfico 12. Distribución porcentual y frecuencia de aislamientos de virus respiratorios por grupo de edad a SE 22 2025, Laboratorio de Salud Pública Bogotá D. C.



	<2 años	2 a 4 años	5 a 14 años	15 a 39 años	40 a 59 años	60 y más
SARS-CoV-2	61	13	3	7	13	15
H1N1 2009	1	7	8	2	6	11
A no subtipificada	47	80	32	31	10	23
H3N2	40	77	36	36	14	25
Influenza B	8	6	4	4	6	2
Metapneumovirus	19	4	7	5	4	11
Rinovirus	61	27	32	26	14	22
Parainfluenza	55	17	11	8	9	25
VSR	233	187	18	12	8	16
Adenovirus	81	164	16	12	1	7

Fuente: Sistema de información Laboratorio de Salud Pública (SILASP Y LABVANTAGE), y base de datos virus respiratorios Fundación Cardio Infantil corte SE 22 de 2025

Con base en los casos confirmados de Covid19 en Bogotá D. C. se reporta un total acumulado (periodo 26/02/2020 a 30/05/2025) de 1 891 786 casos positivos; en lo corrido del año 2025 (periodo 01/01/2025 al 30/05/2025) se han confirmado un total de 1 411. **Respecto al mismo periodo del año 2024, se evidencia una disminución del 78 %** de un total de 6 410 casos positivos.

A su vez, a la fecha se han reportado con corte al 10 de mayo un total acumulado de 30 381 muertes atribuibles al Covid19. Durante el año 2024 se registraron 77 defunciones, y **en lo corrido del año 2025** se han reportado hasta la fecha de corte **15 casos de mortalidad por Covid19** en la ciudad; lo que corresponde al 32 % de lo reportado en el 2024, con 47 muertes en el mismo periodo.

Ocupación hospitalaria en Bogotá D. C.

Análisis ocupación adultos

De acuerdo con el seguimiento diario realizado a la **ocupación de camas de hospitalización adultos** en las IPS priorizadas, en lo corrido del año 2025 (corte 4 de junio 2025) se cuenta con 7.267 camas y con una **ocupación del 91,98%**, se evidencia una tendencia fluctuante, dada la necesidad del servicio. Con relación al comportamiento de la capacidad instalada en camas, a 31 de diciembre de 2024 se registró 7.509 camas, con una variación con aumento de 1,62% que corresponde a 120 camas más que le año 2023 (7.389 camas), evidenciando una expansión máxima de 7.519 camas de acuerdo con las dinámicas del servicio durante el 2024. Se registro un promedio de ocupación durante el mes de mayo de 2025 de 89,23%.

Respecto a la **ocupación de camas UCI adultos** se cuenta con una capacidad de 1.115 camas en el D. C., y con corte a 4 de junio de 2025 se registra una **ocupación del 86,73%**, la cual ha presentado tendencia fluctuante durante los últimos días. Con relación al comportamiento de la capacidad instalada en camas, a 31 de diciembre de 2024 se registró un total de 1.114 camas, con una variación con disminución de 6,70% que corresponde a 80 camas menos que le año 2023 (1.194 camas), evidenciando una expansión máxima de 1.204 camas de acuerdo con las dinámicas del servicio durante el 2024. Se registro un promedio de ocupación durante el mes de mayo de 2025 de 84,53%.

Para el presente corte (4 de junio de 2025), se registra cambios en las camas habilitadas con disminución en las camas asignadas en Hospitalización Adultos (31 camas); con relación al comportamiento de la ocupación se observa aumento en Hospitalización Adultos (66 camas) y en el servicio de UCI adulto (23 camas), frente a los datos reportados el día anterior.

Análisis ocupación pediátrica

De acuerdo con el seguimiento diario realizado a la **ocupación de camas de hospitalización pediátrica** en las IPS priorizadas, en lo corrido del año 2025 (corte 4 de junio 2025) se cuenta con 1.514 camas y con una **ocupación del 92,80%**, se evidencia una tendencia fluctuante, dada la necesidad del servicio. Con relación al comportamiento de la capacidad instalada en camas, a 31 de diciembre de 2024 se registró 1.468 camas, con una variación con disminución del 6,50% que corresponde a 102 camas menos que el año 2023 (1.570 camas), evidenciando una expansión máxima de 1.605 camas de acuerdo con las dinámicas del servicio durante el 2024 y se registró un promedio de ocupación para el mes de mayo de 2025 de 90,93%.

Respecto a la **ocupación de camas UCI pediátricas** se cuenta con una capacidad de 261 camas en el D.C., y con corte a 4 de junio de 2025 se registra una **ocupación del 94,25%**, la cual ha presentado tendencia fluctuante durante los últimos días. Con relación a las camas habilitadas para el año 2024 se contó con una máxima expansión de 260 camas entre los meses de mayo y agosto, registrando un aumento máximo de 14 camas en el curso del año y se registró un promedio de ocupación para el mes de mayo de 2025 de 89,92%.

El comportamiento de los servicios de pediatría registró novedad en la habilitación de camas con disminución en la IPS ADMINISTRADORA CLINICA LA COLINA SAS habilitando 12 camas de hospitalización pediátrica y HOSPITAL UNIVERSITARIO SAN IGNACIO aumento 4 camas de hospitalización pediátrica para el 30 de mayo de 2025; con relación a la ocupación para el presente corte (4 de junio de 2025), se evidencia aumento en UCI Neonatal (2 camas), en hospitalización pediátrica (29 camas) y En el servicio de UCI Pediátrica no se observan cambios en la ocupación frente a los datos reportados el día anterior para los tres servicios.

La asignación de camas para pacientes diagnosticados con SARS-CoV-2 en los diferentes servicios de UCI y hospitalización, se realiza por demanda de acuerdo con necesidades de estos y de cada institución prestadora de servicios de salud- IPS; igualmente si se requieren camas adicionales se cuenta con la capacidad instalada total de cada servicio los cuales han presentado suficiencia en el 2024 y lo corrido de 2025.

Conclusiones

- En el comportamiento del evento de morbilidad por IRA en la población general, para la última semana se evidencia una disminución de las atenciones por IRA, acorde con el comportamiento histórico del evento.
- En la mirada por grupos de edad se observa que, para la última semana las atenciones por IRA en los mayores de 60 continúan presentando un comportamiento elevado, permaneciendo en zona de alerta. Por su parte, en los menores de 1 año (incluyendo a los menores de 1) se evidenció un descenso de las atenciones por IRA, permaneciendo en zona de éxito.
- Según el análisis sobre el comportamiento de las atenciones por IRA por servicio de atención se encuentra que, para la última semana en consulta externa y urgencias hubo un descenso esperado y que a su vez continúa concentrando la mayor proporción de las atenciones por este evento. En hospitalización no se evidenció variación permaneciendo en zona de alerta. En las UCI se evidenció una disminución de las atenciones reportadas, ubicándose para la semana actual en zona de seguridad.
- La mayor proporción de las atenciones por IRA (95 %) se concentran en los servicios de consulta externa y urgencias; seguidos de un 4,4 % en hospitalización general y un 0,5 % en unidades de cuidados intensivos (UCI).
- En lo corrido del año 2025 el comportamiento de la circulación viral de virus como Influenza H1N1, H3N2, Rinovirus, Adenovirus, Virus Sincitial Respiratorio y Sars-Cov-2 que coincide con el que se presenta en el histórico; sin embargo, en comparación con los cinco periodos epidemiológicos de 2024 se reporta una disminución para el presente año del 42,5 % de las muestras positivas.
- En Bogotá la ocupación hospitalaria en el servicio de hospitalización adultos registra un 91,98 % y la de UCI reporta un 86,73 %. En el área de hospitalización pediátrica se cuenta con una ocupación del 92,80 % y la ocupación de camas en UCI pediátricas representa un 94,25 %.

- Teniendo en cuenta el comportamiento de la IRA en el Distrito en lo corrido de 2025, los casos confirmados de Covid19 no reportan variación significativa ni aumento exponencial observando un comportamiento estacional y esperado para el evento a partir de la circulación viral presente en la ciudad. Para la semana actual se evidencia un aumento de los casos confirmados asociado al comportamiento esperado del pico respiratorio que se mantiene en bajas proporciones respecto a los años anteriores. Se han reportado 15 casos de mortalidad a la fecha. No se reporta alerta en el aumento de casos para Bogotá.
- Se continúa realizando un seguimiento permanente frente al comportamiento de la IRA en el Distrito, por lo que es necesario mantener la vigilancia intensificada de las medidas para la prevención, manejo y control en toda la población, enfatizado en los menores de 5 años (incluye menores de 1), personas con enfermedades crónicas y personas mayores. Es importante, en este contexto intensificar el lavado de manos, el aislamiento de sintomáticos respiratorios, el uso de tapabocas, el distanciamiento físico y la ventilación en espacios cerrados, así como reforzar las acciones de información en pautas de manejo de síntomas en casa, el llamado a completar el esquema de vacunación con énfasis en menores de 5 años, gestantes y personas mayores de 60 años y la importancia de consultar a urgencias cuando se tengan signos de alarma.



SECRETARÍA DE
SALUD

